

واحدهای دانشجویان Ph.D علوم تشریحی، شروع از اسفند ۱۴۰۲

(بر اساس بازنگری اسفند ۱۴۰۲)

Ph.D علوم تشریحی ترم اول					
عنوان درس	تعداد واحد	تئوری	عملی	مدرسین	
۱ بافت شناسی پیشرفته ۱	۱/۵	۱	۰/۵	دکتر خرسندی-دکتر اوراضی زاده	
۲ نورو آناتومی بالینی و کاربردی	۱/۵	۱	۰/۵	دکتر دهاز-دکتر بیاتی	
۳ تکنیک های پیشرفته میکروآناتومی	۱/۵	۰/۵	۱	دکتر حمادی-دکتر منصوری	
۴ آناتومی رادیولوژیک	۱	۰/۵	۰/۵	دکتر دهاز	
۵ سلولهای بنیادی	۱	۱	-	دکتر هاشمی تبار-دکتر حمادی-دکتر اوراضی زاده	
۶ تشریح عملی سرگردن و اعصاب	۱	-	۱	دکتر دهاز	
مجموع واحدها	۷/۵	۴	۳/۵		
Ph.D علوم تشریحی ترم دوم					
۱ بافت شناسی پیشرفته ۲	۲	۱/۵	۰/۵	دکتر منصوری-دکتر طاهری مقدم	
۲ آناتومی بالینی، کاربردی و جراحی	۱/۵	۱	۰/۵ واحد کارآموزی		
۳ جنین شناسی مولکولی ۱	۱/۵	۱	۰/۵	دکتر ساکی-دکتر هاشمی تبار	
۴ آناتومی مقاطع بدن	۱	۰/۵	۰/۵	دکتر آزنده-دکتر دهاز-دکتر بیژن نژاد	
۵ تشریح عملی تنه	۱	-	۱	دکتر آزنده	
۶ مبانی دست ورزی ژنتیکی سلولی	۱	۱	-	دکتر دایر	
مجموع واحدها	۸	۵	۳		
Ph.D علوم تشریحی ترم سوم					
۱ بافت شناسی دهان و دندان	۱	۰/۵	۰/۵	دکتر خرسندی	
۲ آنترپولوژی	۱	-	۱	دکتر حمادی-دکتر بیژن نژاد	
۳ جنین شناسی مولکولی ۲	۱/۵	۱/۵	-	دکتر ساکی-دکتر هاشمی تبار	
۴ آناتومی سطحی و زنده نگر	۱	۰/۵	۰/۵	دکتر بیاتی-دکتر بیژن نژاد	
۵ تشریح عملی اندام	۱	-	۱		
۶ مهندسی بافت	۱/۵	۱/۵	-	دکتر اوراضی زاده-دکتر دهباشی	
۷ روش های نوین آموزش و ارزشیابی در علوم تشریحی	۱/۵	۱/۵	-	دکتر بیاتی	
مجموع واحدها	۸/۵		۱/۸۷		

واحدهای دانشجویان Ph.D علوم تشریحی، شروع از مهر ۱۴۰۰

(بر اساس بازنگری اسفند ۹۹)

Ph.D علوم تشریحی ترم اول					
عنوان درس	تعداد واحد	تئوری	عملی	مدرسین	
۱	۲	۱/۵	۰/۵	دکتر خرسندی-دکتر اوراضی زاده	بافت شناسی پیشرفته ۱
۲	۲	۱/۵	۰/۵	دکتر ساکی	نورو آناتومی پیشرفته
۳	۲	۱	۱	دکتر حمادی-دکتر منصوری	تکنیک های پیشرفته میکروآناتومی
۴	۲	۱/۵	۰/۵	دکتر دهاز	آناتومی رادیولوژیک
۵	۲	۱/۵	۰/۵	دکتر هاشمی تبار-دکتر حمادی-دکتر اوراضی زاده	سلولهای بنیادی
	۱۰	۷	۳		مجموع واحدها
Ph.D علوم تشریحی ترم دوم					
۱	۲	۱/۵	۰/۵	دکتر منصوری-دکتر طاهری مقدم	بافت شناسی پیشرفته ۲
۲	۲	۱	۱	دکتر 47 هاشمی تبار-1 دکتر آرنده	روش های پیشرفته مولکولی
۳	۲	۱/۵	۰/۵	دکتر آرنده-دکتر بیاتی-دکتر بیژن نژاد	آناتومی بالینی و کاربردی
۴	۱	۰/۵	۰/۵	دکتر آرنده-دکتر دهاز-دکتر بیژن نژاد	آناتومی مقاطع بدن
۵	۱	-	۵۱ ساعت کارآموزی		کارآموزی آناتومی جراحی
۶	۲	۲	--	دکتر بیاتی-دکتر ساکی	نورو آناتومی بالینی
	۱۰	۶/۵	۳/۵		مجموع واحدها
Ph.D علوم تشریحی ترم سوم					
۱	۱	۰/۵	۰/۵	دکتر خرسندی	بافت شناسی دهان و دندان
۲	۲	۱	۱	دکتر حمادی-دکتر بیژن نژاد	آنتروپولوژی آناتومیکیال
۳	۲	۱/۵	۰/۵	دکتر ساکی (دکتر رضیع)-دکتر هاشمی تبار-دکتر بیژن نژاد	جنین شناسی و بیولوژی تکوین
۴	۲	۲	-	دکتر اوراضی زاده-دکتر بیاتی	مهندسی بافت
۵	۱	۰/۵	۰/۵	دکتر بیاتی-دکتر بیژن نژاد	آناتومی سطحی
۶	۱	۱	-	دکتر دهباشی	مبانی پزشکی بازساختی
۷	۱	۰/۵	۰/۵	دکتر دایر	دست ورزی سلولی
	۱۰	۷	۳		مجموع واحدها

بسمه تعالی

واحدهای دانشجویان Ph.D علوم تشریحی ورودی بهمن ۹۹ به بعد

(بر اساس بازنگری اسفند ۹۶)

Ph.D علوم تشریحی ترم اول					
عنوان درس	تعداد واحد	تنوری	عملی	مدرسین	
۱ بافت شناسی پیشرفته ۱	۲	۱/۵	۰/۵	دکتر خرسندی-دکتر اوراضی زاده	
۲ نورو آناتومی پیشرفته	۲	۱/۵	۰/۵	دکتر ساکی	
۳ تکنیک های پیشرفته میکروآناتومی	۲	۱	۱	دکتر حمادی-دکتر منصوری	
۴ آناتومی رادیولوژیک	۲	۱/۵	۰/۵	دکتر دهاز	
۵ سلولهای بنیادی	۲	۱/۵	۰/۵	دکتر هاشمی تبار-دکتر حمادی-دکتر اوراضی زاده	
مجموع واحدها	۱۰	۷	۳		
Ph.D علوم تشریحی ترم دوم					
۱ بافت شناسی پیشرفته ۲	۲	۱/۵	۰/۵	دکتر منصوری-دکتر طاهری مقدم	
۲ روش های پیشرفته مولکولی	۲	۱	۱	دکتر هاشمی تبار-دکتر آزنده	
۳ آناتومی بالینی و کاربردی	۲	۱/۵	۰/۵	دکتر آزنده-دکتر بیاتی	
۴ آناتومی مقاطع بدن	۱	۰/۵	۰/۵	دکتر آزنده-دکتر دهاز	
۵ کارآموزی آناتومی جراحی	۱	-	۵۱ ساعت کارآموزی		
۶ نورور آناتومی بالینی	۲	۲	--	دکتر بیاتی-دکتر ساکی	
مجموع واحدها	۱۰	۶/۵	۳/۵		
Ph.D علوم تشریحی ترم سوم					
۱ بافت شناسی دهان و دندان	۱	۰/۵	۰/۵	دکتر خرسندی	
۲ آنتروپولوژی آناتومیکال	۲	۱	۱	دکتر حمادی-دکتر بیژن نژاد	
۳ جنین شناسی و بیولوژی تکوین	۲	۱/۵	۰/۵	دکتر ساکی-دکتر هاشمی تبار	
۴ مهندسی بافت	۲	۲	-	دکتر اوراضی زاده-دکتر بیاتی	
۵ آناتومی سطحی	۱	۰/۵	۰/۵	دکتر بیاتی-دکتر بیژن نژاد	
۶ مبانی پزشکی بازساختی	۱	۱	-	دکتر دهباشی	
۷ دست ورزی سلولی	۱	۰/۵	۰/۵	دکتر دایر	
مجموع واحدها	۱۰	۷	۳		

واحدهای دانشجویان Ph.D علوم تشریحی ورودی مهر ۹۷

(بر اساس بازنگری اسفند ۹۶)

Ph.D علوم تشریحی ترم اول					
عنوان درس	تعداد واحد	تئوری	عملی	مدرسین	
۱	بافت شناسی پیشرفته ۱	۲	۱/۵	۰/۵	دکتر خرسندی-دکتر اوراضی زاده
۲	نورو آناتومی پیشرفته	۲	۱/۵	۰/۵	دکتر ساکی
۳	تکنیک های پیشرفته میکروآناتومی	۲	۱	۱	دکتر حمادی-دکتر منصوری
۴	آناتومی رادیولوژیک	۲	۱/۵	۰/۵	دکتر دهاز
	مجموع واحدها	۸	۵/۵	۲/۵	
Ph.D علوم تشریحی ترم دوم					
۱	بافت شناسی پیشرفته ۲	۲	۱/۵	۰/۵	دکتر منصوری-دکتر طاهری مقدم
۲	روش های پیشرفته مولکولی	۲	۱	۱	دکتر هاشمی تبار
۳	آناتومی بالینی و کاربردی	۲	۱/۵	۰/۵	دکتر آزنده-دکتر بیاتی
۴	آناتومی مقاطع بدن	۱	۰/۵	۰/۵	دکتر آزنده-دکتر دهاز
۵	کارآموزی آناتومی جراحی	۱	-	۵۱ ساعت کارآموزی	
۶	سلولهای بنیادی	۲	۱/۵	۰/۵	دکتر هاشمی تبار-دکتر حمادی-دکتر اوراضی زاده
	مجموع واحدها	۱۰	۶	۳	
Ph.D علوم تشریحی ترم سوم					
۱	بافت شناسی دهان و دندان	۱	۰/۵	۰/۵	دکتر خرسندی
۲	آنتروپولوژی آناتومیکال	۲	۱	۱	دکتر حمادی-دکتر بیژن نژاد
۳	جنین شناسی و بیولوژی تکوین	۲	۱/۵	۰/۵	دکتر ساکی-دکتر هاشمی تبار
۴	مهندسی بافت	۲	۲	-	دکتر اوراضی زاده-دکتر بیاتی
۵	آناتومی سطحی	۱	۰/۵	۰/۵	دکتر بیاتی
	مجموع واحدها	۸	۵/۵	۲/۵	

واحدهای دانشجویان Ph.D علوم تشریحی

Ph.D علوم تشریحی ترم اول				
عنوان درس	تعداد واحد	واحد تئوری	واحد عملی	
بافت شناسی پیشرفته ۱	۲ واحد	۱/۵	.۵	۱
نورو آناتومی پیشرفته	۳ واحد	۲	۱	۲
آناتومی سطحی	۲ واحد	۱	۱	۳
آناتومی رادیولوژیک	۲ واحد	۲	---	۴
مجموع واحدها	۹ واحد	۶/۵	۲/۵	
Ph.D علوم تشریحی ترم دوم				
بافت شناسی پیشرفته ۲	۳ واحد	۲	۱	۱
روش های پیشرفته مولکولی	۲ واحد	۱	۱	۲
آناتومی بالینی و جراحی	۳ واحد	۲	۱	۳
کشت سلولی	۲ واحد	۱	۱	۴
مجموع واحدها	۱۰ واحد	۶	۴	
Ph.D علوم تشریحی ترم سوم				
بافت شناسی دهان و دندان	۲ واحد	۱	۱	۱
هیستوشیمی	۲ واحد	۱	۱	۲
جنین شناسی و بیولوژی تکوینی	۳ واحد	۲	۱	۳
کارآموزی	۱ واحد	---	۵۱ ساعت	۴
تکنیک های پیشرفته میکروآناتومی	۳ واحد	۱	۲	۵
مجموع واحدها	۱۱ واحد	۵	۶	